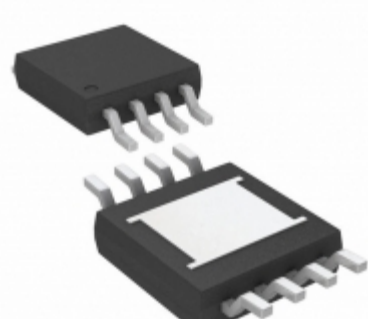


LTC3631IMS8E#TRPBF



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit LTC3631IMS8E#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LTC3631IMS8E#TRPBF](#)

Výrobce: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)

Popis: IC REG BUCK INV ADJ 0.1A 8MSOP

Datový list: [Mac OS X Shortcuts](#)

[LTspice Flyer](#)

[LTspice IV Getting Started Guide](#)

[LTC3631 Datasheet](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LTC3631IMS8E#TRPBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC REG BUCK INV ADJ 0.1A 8MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	22303 pcs	Datový list	Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started Guide LTC3631 Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.8V
Napětí - Výstup (Max)	45V	Napětí - vstup (Min)	4.5V
Napětí - vstup (Max)	45V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	8-MSOP-EP
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive or Negative	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
Počet výstupů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	-	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive or Negative Adjustable 0.8V 1 Output 100mA 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Current - Výstup	100mA	Číslo základní části	LTC3631

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 22303 kusy ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC3631IMS8E#TRPBF na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: LTC3631IDD-5#PBF Popis: IC REG BUCK INV 5V 0.1A 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3631EMS8E-5#TRPBF Popis: IC REG BUCK INV 5V 0.1A 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3632EMS8E#TRPBF Popis: IC REG BUCK INV ADJ 20MA 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3632EDD#PBF Popis: IC REG BUCK INV ADJ 20MA 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3631EMS8E-3.3#TRPBF Popis: IC REG BUCK INV 3.3V 0.1A 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3631IMS8E-5#TRPBF Popis: IC REG BUCK INV 5V 0.1A 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3631IDD-5#TRPBF Popis: IC REG BUCK INV 5V 0.1A 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3632IDD#PBF Popis: IC REG BUCK INV ADJ 20MA 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3632EMS8E#PBF Popis: IC REG BUCK INV ADJ 20MA 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3631IDD-3.3#PBF Popis: IC REG BUCK INV 3.3V 0.1A 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3631IDD#PBF Popis: IC REG BUCK INV ADJ 0.1A 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3631IMS8E#PBF Popis: IC REG BUCK INV ADJ 0.1A 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3631EMS8E-5#PBF Popis: IC REG BUCK INV 5V 0.1A 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3631IDD#TRPBF Popis: IC REG BUCK INV ADJ 0.1A 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3632IDD#TRPBF Popis: IC REG BUCK INV ADJ 20MA 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3631IMS8E-3.3#TRPBF Popis: IC REG BUCK INV 3.3V 0.1A 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3631IMS8E-3.3#PBF Popis: IC REG BUCK INV 3.3V 0.1A 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3631IDD-3.3#TRPBF Popis: IC REG BUCK INV 3.3V 0.1A 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3631IMS8E-5#PBF Popis: IC REG BUCK INV 5V 0.1A 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3632EDD#TRPBF Popis: IC REG BUCK INV ADJ 20MA 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LTC3631IMS8E#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3631IMS8E#TRPBF.	LTC3631IMS8E#TRPBF distributor	LTC3631IMS8E#TRPBF dodavatel	LTC3631IMS8E#TRPBF Cena
LTC3631IMS8E#TRPBF Stáhnout datasheet.	LTC3631IMS8E#TRPBF Datasheet.	LTC3631IMS8E#TRPBF Stock.	koupit LTC3631IMS8E#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3631IMS8E#TRPBF.	AD LTC3631IMS8E#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3631IMS8E#TRPBF.	Analog Devices Inc. LTC3631IMS8E#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LTC3631IMS8E#TRPBF.			